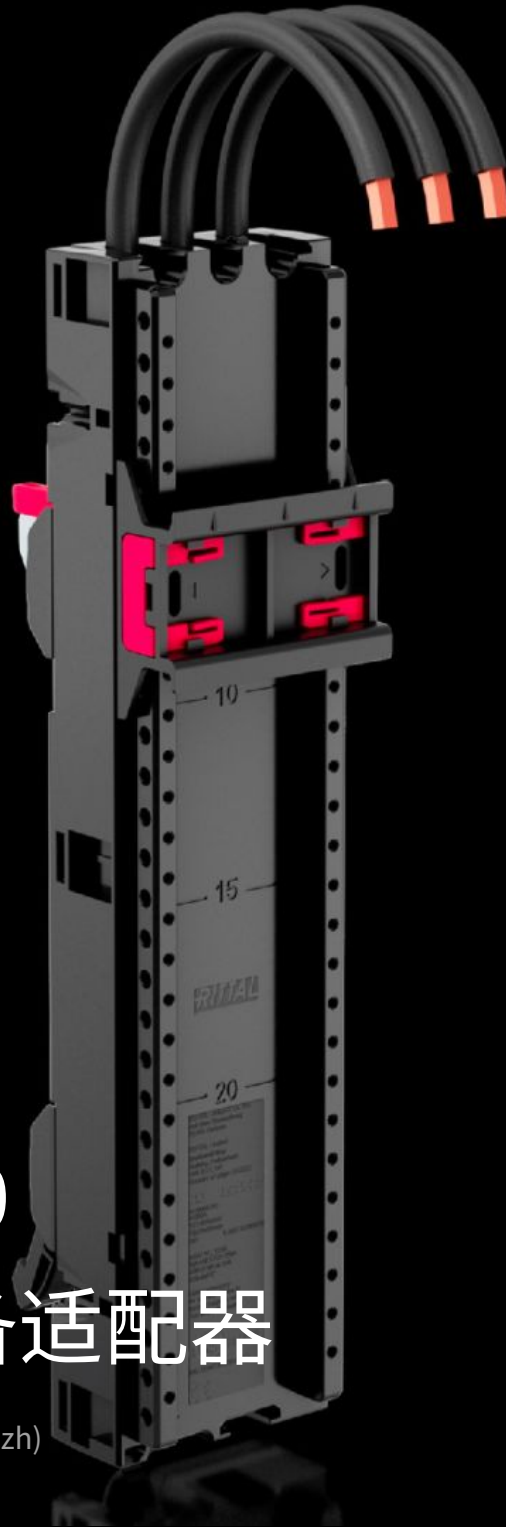


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.780 RiLineX 设备适配器

状态: 2026-6-5 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

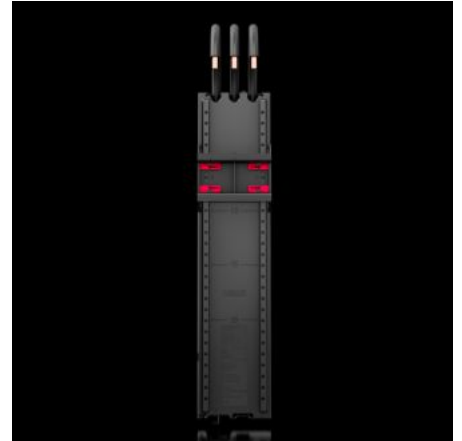
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.780 - RiLineX 设备适配器

RiLineX 设备适配器（80 A，3 极，含连接线缆），宽 54 mm，适用于 60 mm 母线系统。配备已安装的、可免工具调节的支承轨，用于设备的卡扣式安装。



特征

型号	RX 9360.780
型式	带连接导线
您的获益	用于安装标准 DIN 导轨式电气元件，例如电机启动器 预制的连接线缆 设备承重导轨采用简易插接式锁紧机构 可选配设备防移位保护功能 支持卡扣式安装，可轻松适配 5/10 mm 厚度的母线 简单的安装 通过精心配备的附件，减少物料种类
材料	聚酰胺 (PA 6) 防火性能根据 UL 94
颜色	RAL 9005 RAL 35745
连接线缆 (AWG)	AWG 4
额定电流 (最大)	80 A

特征

圆导体额定电流	80 A
圆导体额定电流 (UL 认证)	80 A
UL 电气值 (SCCR)	100 kA - 600 V, RK5 类保险丝, 最大 60 A, JDDZ/7 20 kA - 600 V, 断路器, 最大 60 A, DIVQ/7 65 kA - 480 V, 组合电机控制器, 最大 52 A, NHJH/7
导线出线	下面
用于母线系统, 中心距离为...	60 mm
连接电缆长度	130 mm
极数	3 极
适合于母线系统	RiLineX RiLine60
尺寸	宽度: 54 mm 高度: 239.4 mm 深度: 36.2 mm
支承轨数量/高度	1 / 10 mm
适合于母线	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
额定电压	690 V AC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
污染等级	3
标准	IEC 61 439-1/-2 UL 508
额定峰值电压 U _{imp}	8 kV
额定绝缘电压 U _i	1,000 V

特征

防护等级 IP, 符合 IEC 60 529 标准	IP 2XB
最大工作环境空气湿度	90 %
工作温度范围	-5 °C...55 °C
贮存温度范围	-25 °C...75 °C
空气湿度 (没有凝露)	10...90 %
包装单元	4 件
净重	2.12 kg
毛重	2.15 kg
铜成分 (kg/件)	0.209
本型号 (含包装) PCF (出厂前)	15.3
税率号	85369095
ETIM 9	EC001531
产品描述	RX 设备适配器 80 A, AWG 4, 3 极, 宽度: 54 mm

批准

批准	UL + C-UL (listed)
解释	符合性声明 PCF-declaration